

# **SAC Bagues de recalibrage du collet - SAC Bague de recalibrage du collet .329"**

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

Les bagues de dimensionnement de col universelles de Short Action Customs sont compatibles avec les dies de dimensionnement de col courants. Avec des dimensions extérieures universelles de 0,500" de diamètre et 0,375" de hauteur, ces bagues peuvent être utilisées dans la plupart des dies de redimensionnement. Les bagues de redimensionnement de col de Short Action Customs minimisent le désalignement du col dans laiton de cartouche dans presque tous les dies dans lesquels elles ont été utilisées. Après avoir tenté d'éliminer et de réduire le désalignement du col dans le laiton dimensionné en utilisant diverses bagues de col disponibles dans le commerce, ils ont réalisé que chaque bague de col avait le même défaut : un trou droit et sous-dimensionné par rapport au laiton. Leurs nouvelles bagues répondent aux défauts inhérents à ce système avec une toute nouvelle géométrie interne de bague conçue pour réduire le désalignement du col tout en augmentant la concentricité de la cartouche chargée dans la chambre. Fabriquées en acier inoxydable 17-4, puis traitées avec le même nitruration noire que leurs dies de redimensionnement de précision, les bagues de col universelles SAC ont une finition intérieure incroyablement lisse associée à une finition extérieure extrêmement glissante grâce à la nitruration et au polissage. Compatibles avec les marques de dies de taille de bague suivantes : RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady, LE Wilson.



## **Caractéristiques**

- Nom: [SAC Bague de recalibrage du collet .329"](#)
- Fabricant: [SHORT ACTION CUSTOMS, LLC.](#)
- Référence: 430109943
- N° fabr.: SAC-329NB
- Diamètre: .329
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues de Dimensionnement de Col SAC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bagues de Dimensionnement de Col SAC

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bagues de dimensionnement de col SAC de Short Action Customs, LLC. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les bagues pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les bagues à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation Correcte:** Utilisez uniquement les bagues de dimensionnement de col SAC avec des dies de redimensionnement compatibles, comme RCBS, Whidden, Harrells, Redding, Hornady et LE Wilson.
- Inspection:** Avant chaque utilisation, inspectez les bagues pour vous assurer qu'elles ne présentent pas de fissures, d'éraflures ou d'autres défauts.
- Manipulation:** Manipulez les bagues avec soin pour éviter tout dommage. Évitez de les heurter ou de les faire tomber.
- Évitez les Surpressions:** Ne forcez pas les bagues dans les dies. Un ajustement incorrect peut entraîner des dommages aux bagues ou aux dies.
- Nettoyage:** Nettoyez les bagues après utilisation pour enlever les résidus de laiton ou d'autres contaminants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Installation des Bagues:

- Retirez le die de redimensionnement de votre presse.
- Insérez la bague de dimensionnement de col SAC dans le die en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Réinstallez le die sur la presse.

### 3. Utilisation des Bagues:

- Chargez la cartouche dans le die avec la bague installée.
- Actionnez la presse pour redimensionner le laiton de cartouche.
- Vérifiez la concentricité du col après le redimensionnement.

### 4. Vérification:

- Après le redimensionnement, vérifiez que le laiton est correctement dimensionné et concentrique.
- Si des problèmes persistent, retirez la bague et inspectezla pour d'éventuels dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les bagues dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Si les bagues sont endommagées, contactez un centre de recyclage approprié pour une mise au rebut sécurisée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter votre revendeur local. Assurez-vous de toujours avoir les informations sur le produit à portée de main.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez vous assurer que votre expérience avec les bagues de dimensionnement de col SAC est à la fois sûre et efficace. Merci de votre confiance dans nos produits, et nous vous souhaitons une utilisation réussie et sécurisée.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)